

Journal



Badsanierung vom Profi Seite 2
Traumbad: modern und hygienisch Seite 3
Klimaschutz fängt zu Hause an Seite 4
Grüne Stromerzeuger Seite 5
Kälte + Klimatechnik Seite 6
Karriere bei Prestle Seite 7
Prestle informiert Seite 8



Seite 2
Kleine Traumbäder
Individuell geplant und
perfekt umgesetzt vom
Fachbetrieb.



Seite 6
Kälte + Klimatechnik
Moderne Klima- und Kältean-
lagen sorgen für Wohlbefinden
und schonen die Umwelt.



Maximaler Wohnkomfort mit hoher Energieeffizienz

**LASSEN SIE SICH BERATEN UND SETZEN SIE
AUF UNSERE ERFAHRUNG UND KOMPETENZ.**



Ulrich und Benjamin Prestle,
Geschäftsführer

Liebe Leserin, lieber Leser,

das Schöne an einem Handwerksbetrieb wie dem unseren ist, dass Sie einen Ansprechpartner für viele Bereiche und Leistungen haben. Ob neues Bad, ein Heizungs-austausch, Klimatechnik oder eine neue Photovoltaikanlage – wir beraten Sie in allen Fragen kompetent und individuell.

Wir setzen die Planung Ihres neuen Traumbads schnell, zuverlässig und genau nach Ihren Vorstellungen um. Alle Gewerke aus einer Hand. Sie wünschen kein komplett neues Bad, sondern nur eine neue – vor allem barrierefreie – Dusche, moderne Sanitär-Objekte oder frische Fliesen an den Wänden? Es gibt so viele Möglichkeiten, ohne großen Aufwand ein Plus an Komfort zu erreichen. Besuchen Sie unsere Ausstellung!

Erfahren Sie außerdem mehr über Wärmepumpen in Kombination mit Photovoltaik – alles aus einer Hand. Wir informieren Sie über Fördermöglichkeiten für Ihre Modernisierungsmaßnahmen.

Stöbern Sie durch unser Magazin, lassen Sie sich inspirieren und kommen Sie zu uns mit Ihren Fragen. Wir freuen uns auf Ihre Wünsche!

Ihr Team von Prestle

Starten Sie den Tag mit einem *Lächeln*

IHRE NEUE WOHLFÜHLOASE WIRD MASSGESCHNEIDERT FÜR IHRE ANSPRÜCHE

Schließen Sie die Augen und stellen Sie sich Ihr Traumbad vor. Was sehen Sie – bunte Mosaik oder lieber Naturstein? Eine große Regendusche, loungige Möbel oder coolen Minimalismus in elegantem Grau? Mit freistehender Badewanne oder lieber barrierefrei? Wir planen nach Ihren Wünschen, damit Ihr Badezimmer zu Ihrer persönlichen Wohlfühloase wird.

Gemeinsam mit Ihnen entwerfen wir ein Konzept, das zugleich ästhetisch ansprechend und funktional ist. Während Sie sich zurücklehnen, setzen wir Ihre Pläne um. Zuverlässig und aus einer Hand. Denn Sie haben es sich verdient: Ihr Traumbad, das Ihnen jeden Morgen ein Lächeln ins Gesicht zaubert.

Große Badeträume für kleine Räume

Wie viel Quadratmeter braucht man für ein modernes Wellnessbad? Gar nicht viele, denn alles ist eine Frage von cleverer Planung und Ausstattung. Helle Farben lassen kleine Bäder beispielsweise luftiger erscheinen. Ein stimmiges Lichtkonzept und ein großer Spiegel erzeugen die Illusion von einem Plus an Raum. Dazu sorgen platzsparende Sanitär-Objekte und Möbel für größtmöglichen Komfort.

Null Kompromisse bei Design, Budget & Qualität

Für die Premiummarke hansgrohe sind kleine Räume eine besondere Herausforderung, der sie mit einer tollen Produktpalette begegnet. Aus nur fünf Quadratmetern macht das Unternehmen ein komfortables Traumbad. Hochwertige Materialien, durchdachte Produkte und zukunftsweisende Technologien wie die wassersparenden EcoSmart+ Armaturen sorgen für maximalen Wellness-Genuss. Das Aufbewahrungssystem hansgrohe WallStoris wird platzsparend an Wand oder Fliese befestigt – ideal auch für Mietwohnungen.

Großes Raumwunder für die ganze Familie

Kleine Bäder brauchen genügend Stauraum, vor allem wenn es sich um ein Familienbad handelt. XtraStoris von hansgrohe nutzt den Raum in der Installationswand für praktische Wandnischen. Das lässt viele Dinge des täglichen Bedarfs einfach in der Wand verschwinden. Stilvoll und praktisch! Langlebige Produktqualität und innovative Technologien entspannen den hektischen Familienalltag. Unter der Vernis Shape Showerpipe verbraucht man zum Beispiel trotz XXL-Dusche weniger Ressourcen. Wasser sparen? Mit Vergnügen!



Ihr neues barrierefreie Bad zum Sparpreis!

Nutzen Sie die Fördermöglichkeiten wie KfW-Zuschüsse oder von der Pflegekasse für die Umrüstung. Wir beraten Sie gern!

Design und Komfort barrierefrei vereint

MACHEN SIE PLATZ FÜR IHRE WÜNSCHE UND BEDÜRFNISSE

Barrierefreie Bäder haben längst das Klischee des rein Praktischen hinter sich gelassen. Dank innovativer Materialien und zeitlosem Design können sie nahtlos in moderne Wohnkonzepte integriert werden. Rutschfeste Oberflächen, stilvolle Armaturen und durchdachte Beleuchtungskonzepte tragen dazu bei, dass das Bad nicht nur sicher, sondern auch ansprechend ist. Elegante Walk-in-Duschen wirken offen und großzügig, während sie gleichzeitig den barrierefreien Zugang gewährleisten. Und ergonomisch gestaltete Waschbecken, höhenverstellbare Toiletten und Sitzmöglichkeiten in der Dusche bieten den Nutzern die notwendige Unterstützung, ohne dabei auf Komfort verzichten zu müssen.

Kleines Bad GANZ GROSS

Auch auf wenig Quadratmetern lassen sich barrierefreie Badkonzepte realisieren. Bodengleiche Duschen können hier als zusätzlicher Bewegungsraum genutzt werden. Das Unternehmen Kaldewei hat dafür eine clevere Lösung parat: Die Cayonoplan Multispace ist die erste emaillierte Duschfläche, die mit bis zu 60 Prozent ihrer Fläche in den Bewegungsbereich des Bades eingepplant werden kann. So lässt sich selbst ein Mini-Bad von nur vier Quadratmetern ästhetisch und zugleich DIN-konform barrierefrei umsetzen.

Maßgeschneiderte Badlösungen

Die individuelle Planung und Umsetzung durch unseren Fachbetrieb gewährleistet, dass alle Ihre Anforderungen perfekt umgesetzt werden. Wir möchten, dass Sie sich in Ihrem neuen Traumbad rundum wohl und sicher fühlen – und es sowohl funktional als auch visuell überzeugt.

Ausgezeichnete Badplanung & perfekte Umsetzung



Der Weg zu Ihrem neuen Traumbad aus einer Hand

- Aufmaß vor Ort zur Bestandsaufnahme der Räumlichkeiten einschließlich relevanter technischer Details
- Erstellen einer persönlichen Bedarfsanalyse
- Erstellen eines Gestaltungskonzeptes mit einem Gestaltungsvorschlag in 3D
- Komplettbad-Angebotserstellung für alle notwendigen Gewerke
- Übergabe des abgestimmten Terminplans aller Gewerke
- Koordination aller Handwerker
- Auch nach Übergabe Ihres Bades stehen wir Ihnen bei allen Angelegenheiten zur Verfügung

Ablaufplan (Beispiel)	KW					KW					KW					KW				
	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
Container																				
Demontage Badezimmer																				
Rohinstallation Sanitär																				
Rohinstallation Elektro																				
Schreiner Decke																				
Fliesenlegerarbeiten																				
Malerarbeiten																				
Fertigmontage Sanitär																				
Fertigmontage Elektro																				

Sauberkeit & Hygiene

Hygiene & Sauberkeit bei jeder Benutzung

Das Wohlbefinden des Menschen steht bei TOTO immer an erster Stelle. Und um ein rundum Wohlgefühl zu erreichen, sind Sauberkeit und Hygiene unabdingbar.

Deshalb setzen wir einzigartige Technologien und Funktionen ein, die im Zusammenspiel maximale und verlässliche Sauberkeit und Hygiene schaffen. Damit Sie sich auf Ihr WASHLET™ verlassen können.

Jeder Mensch ist anders und hat ein individuelles Reinheitsbedürfnis. Bei der Nutzung des WASHLET™ entscheiden Sie selbst, mit welcher der unterschiedlichen Strahlarten und Wassertemperaturen Sie sich am saubersten und wohlsten fühlen.



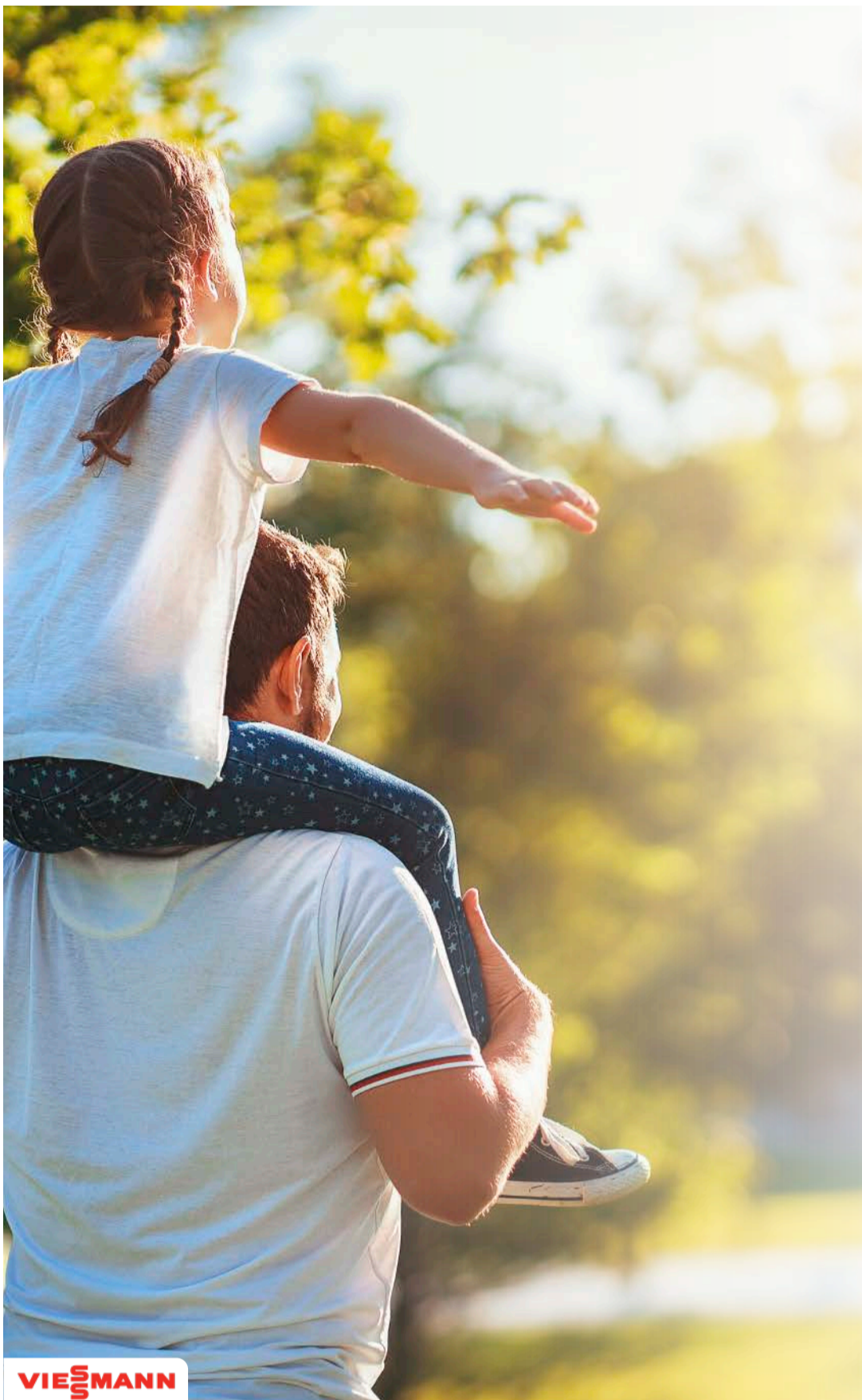
Frischegefühl ohnegleichen

Eine Neuheit ist es nicht mehr, aber das System überzeugt wie kein anderes: Mit über 50 Mio. Verkäufen seit 1980 ist das WASHLET™ von TOTO ein absoluter Bestseller unter den Dusch-WCs. Die sanfte Reinigung mit warmem Wasser sorgt für mehr Wohlbefinden und Hygiene im Intimbereich. Wer es einmal benutzt hat, mag es nicht mehr missen!

Geringe Aerosol-Bildung dank TORNADO FLUSH Spülung!

Für ganz individuelle Ansprüche steht eine Vielzahl an Variationen und Extras zur Verfügung. Der fachgerechte Einbau ist meist in wenigen Stunden erledigt.





Wärmepumpe als grüne Heiz-Alternative

DIE TECHNOLOGIE NUTZT ENERGIE AUS LUFT, ERDE ODER WASSER



Die Wärmepumpe ist in aller Munde. Kein Wunder, gehört sie doch zu den sparsamsten und umweltfreundlichsten Heiztechnologien, die Energie aus der Luft, aus der Erde oder aus dem Grundwasser nutzt, um Wärme zu erzeugen. So verursacht sie weder CO₂-Emissionen, noch Verbrennungsrückstände. Lediglich der Stromverbrauch muss mit einkalkuliert werden. Wer seinen Fokus auf das Thema Klimaschutz legt, sollte seine Wärmepumpe mit Ökostrom betreiben. Noch ökologischer wird es, wenn der Betrieb des Heizsystems mit einer Solaranlage gekoppelt wird – der PV-Strom kann mittels Wärmepumpe direkt zur Wärme- und Warmwasserversorgung eingesetzt werden. Und auch die Kombination mit einer thermischen Solaranlage ist möglich. Unschlagbarer Vorteil an warmen Tagen: Die Wärmepumpe ist die einzige Heizung, die auch kühlen kann.



Luft-Wasser-Wärmepumpe Vitocal 250-A

- Mit 70 °C Vorlauftemperatur (bei einer Außentemperatur bis -10 °C) bestens für die Sanierung geeignet
- Climate Protect+++ : Schont die Umwelt und das Klima – umweltfreundliches, natürliches Kältemittel R290
- Super Silent: Flüsterleiser Betrieb ermöglicht freie Platzierung auf dem Grundstück
- Geringe Betriebskosten durch hohe Effizienz
- 60 % geringerer Platzbedarf gegenüber vergleichbaren Modellen
- Einfache Bedienung per ViCare App

VORTEILE AUF EINEN BLICK LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE BIBLOCK®

- Extrem leise und leistungsstark
- Ideal einsetzbar in der Modernisierung von Bestandsgebäuden
- Flexible Kombination mit einem externen Warmwasserspeicher
- Bedienung per App, per Raumregler oder am Gerät
- Effizienter Betrieb durch modernste Technik
- Kompakte Abmessungen: Installation auf der Fläche des bisherigen Gaskessels
- Geringe Bauhöhe der Inneneinheit von nur 1,25 m Aufstellhöhe

Von der Planung bis hin zum Einbau – so läuft es ab

- Aufnahme Ihrer Daten und Terminvereinbarung für den Vor-Ort-Besuch
- Besichtigung Ihrer bestehenden Heizungsanlage und deren Komponenten. Bedarfsermittlung und Sanierungsvorschläge unter Berücksichtigung Ihrer Anforderungen und Ihrer aktuellen Wohnsituation
- Erläuterung aller anfallenden Kosten – bedeutet für Sie Transparenz und Kostensicherheit. Beratung über aktuelle Fördermittel und zinsgünstige Darlehen, die Sie unter bestimmten Voraussetzungen in Anspruch nehmen können
- Erstellung der Terminplanung mit allen Gewerken nach Auftragsvergabe. In Abstimmung mit Ihnen wird Ablauf, Starttag und Endtermin festgelegt



–weishaupt–

- Nach Demontage Ihrer alten Heizung werden alle Leitungen und Anschlüsse für das neue Heizsystem montiert und anschließend Ihr neuer Heizkessel installiert
- Inbetriebnahme Ihrer Heizungsanlage nach genauen Vorgaben des Herstellers. Einweisung in die Bedienung Ihrer neuen Heizungsanlage
- Alle notwendigen Behörden werden von uns über Ihre neue Heizungsanlage informiert und die Förderanträge fertiggestellt

Welcher Heizungstyp sind Sie?

DAS PASSENDE SYSTEM IST ABHÄNGIG VON PLATZ, BUDGET UND EIGENEM ANSPRUCH

Sie möchten Ihre Heizungsanlage modernisieren und müssen sich dabei aber den räumlichen und baulichen Gegebenheiten anpassen? Oder Sie bauen gerade und suchen nach einem effizienten Energieträger für Ihr neues Zuhause? Ob Erdgas, Heizöl, Luft, Wasser, Sonne oder Holz – die Wahl für eine Energiequelle ist keine einfache. Leicht verliert man die Orientierung.

Pro & Contra

Wir möchten Ihnen den Weg erleichtern und haben vier Heizsysteme zusammengefasst. Verschaffen Sie sich ganz einfach einen ersten Überblick!

Die Wärmepumpe

- Für Neubau und Modernisierung geeignet
- Energiesparend, effizient und hoher Wirkungsgrad
- Niedrige Heiz- und Wartungskosten
- Platzsparend und umweltfreundlich – keine CO₂-Emissionen
- Unabhängig von fossilen Brennstoffen
- Kombination mit anderen Energiequellen möglich
- ➖ Höhere Investitionskosten
- ➖ Meist nur bei niederen Vorlauftemperaturen wirtschaftlich
- ➖ Erhöhter Aufwand bei Nachrüstung

Die Hybridheizung

- Für Modernisierung und Neubau geeignet
- Ökonomisch und ökologisch
- Energiesparend und effizient
- Langlebiger und wartungsarmer Betrieb
- Umweltfreundlich und emissionsarm
- Unabhängiger von fossilen Brennstoffen
- ➖ Höhere Investitionskosten

Die Pelletheizung

- Für Neubau und Modernisierung geeignet
- Kostengünstiger Brennstoff
- CO₂-neutral
- Komfortabel, funktioniert vollautomatisch
- Nachwachsender Rohstoff, Preisstabilität
- ➖ Lagerraum für Pellets erforderlich
- ➖ Höhere Investitionskosten
- ➖ Wartung: regelmäßige Leerung der Asche
- ➖ Schornstein mit Abgasanschluss notwendig

Die Solaranlage

- Für Neubau und Nachrüstung geeignet
- Kostenlose und CO₂-neutrale Energie
- Unabhängig von der Energiepreisentwicklung
- Keine CO₂-Emissionen
- Unabhängig von fossilen Brennstoffen
- Platzsparend: kein Schornstein oder Brennstofflager nötig
- ➖ Höhere Investitionskosten



Nach dem ersten Überblick kommen Sie am besten zu einem ausführlichen Beratungsgespräch vorbei. Denn rund um das passende Heizsystem für Ihre Bedürfnisse und Situation haben wir noch viel mehr zu besprechen, zum Beispiel Fördermöglichkeiten, Steuervorteile oder behördliche Genehmigungen. Was passiert mit Ihrer alten Heizung? Und wie laufen die weitere Planung, Installation und Wartung ab?

Auf eines können Sie sich verlassen:

Wir kümmern uns – zuverlässig, kompetent und mit höchstmöglicher Qualität. Jetzt Beratungsgespräch vereinbaren!



WÄRMEPUMPE + PHOTOVOLTAIK & STROMSPEICHER AUS EINEM HAUS

Leistungen

Kombinieren Sie eine Photovoltaikanlage mit einer Wärmepumpe und einem Stromspeicher. Zusätzlich ist es möglich, die Systemkombination noch mit einer Ladestation (Wallbox) für Ihr Elektroauto zu verbinden. Damit nutzen Sie den gewonnenen Strom auch zum Heizen und zum Laden Ihres Fahrzeugs und speichern ungenutzten Strom.



Alles aus einer Hand



Der Weg zu Ihrer neuen Photovoltaikanlage

- Aufnahme Ihrer Daten und Terminvereinbarung für Vor-Ort-Besuch
- Grundlagenermittlung in Abhängigkeit der möglichen Photovoltaikanlage und Beratung über aktuelle Fördermittel und zinsgünstige Darlehen, die Sie unter bestimmten Voraussetzungen in Anspruch nehmen können
- Planung und Auslegung der Module zur vorhandenen Fläche
- Montage der Photovoltaikanlage
- Inbetriebnahme und Abnahme der neuen Photovoltaikanlage
- Meldewesen beim Netzbetreiber und Marktstammdatenregister

Moderne Klima- und Kälteanlagen sorgen für Wohlbefinden und schonen die Umwelt

Ein Sommer mit vielen Sonnenstunden ist im Grunde etwas Schönes. Er lädt dazu ein, sich viel draußen zu bewegen, in die Natur zu gehen oder einfach nur die Stunden im Garten zu genießen. Doch was tun, wenn das Thermometer steigt und steigt, ein abkühlender Regen zunehmend ausbleibt und auch in den Innenräumen keine wohltuenden Temperaturen vorzufinden sind? „Das richtige Klima im Arbeits- und Wohnbereich ist ausschlaggebend für unser Wohlbefinden und nicht zuletzt auch für unsere Produktivität“, sagt Florian Einöder. Der Abteilungsleiter bei der Firma Prestle in Biberach ist Fachmann für Kälte- und Klimasysteme. Genauso wie seine Kolleginnen und Kollegen kennt er das Innenleben der neuesten Systeme bis ins Detail und ist begeistert. Denn die haben nicht nur einen sehr geringen Energieverbrauch, sondern verfügen auch über CO₂-neutrale Kältemittel. Damit können zwei Fliegen mit einer Klappe geschlagen werden. Zum einen sorgen die modernen Systeme für ein individuelles Wohlfühl-Klima. Gleichzeitig wird unsere Umwelt nicht noch zusätzlich belastet, was in Zeiten eines rasant fortschreitenden Klimawandels von grundlegender Bedeutung ist. Der geringe Energieverbrauch macht das Ganze rund.

Alleskönner Wärmepumpen und Klimaanlage: Heizen und Kühlen

Eine hohe staatliche Förderung macht dieses umweltfreundliche Heizsystem zusätzlich attraktiv. Mit Klimaanlage könne etwa in Übergangszeiten auch geheizt werden. Vor diesem Hintergrund wundert es nicht, dass die Prestle-Geschäftsleitung schon früh damit begonnen hat, Mitarbeiter in diesen Bereichen intensiv zu schulen, ihre Fachkompetenzen stets auszubauen und so die Gewissheit zu haben, stets auf dem neuesten Stand der Technik zu sein. So ist das fachkundige Mitarbeiter-Team über die Jahre stetig gewachsen.



Wartung und Instandsetzung von Wärmepumpen und Klimaanlage

Die Installationen von technischen Anlagen ist das Eine, die Instandsetzung und Wartungen das Andere. Mit ihrer Erfahrung bringt das Prestle-Team alles mit, um auch Störungen bei Wärmepumpen, Klima- und Kälteanlagen zu beheben.

Störung an der Wärmepumpe oder der Klimaanlage leider unvermeidbar. „Umso wichtiger ist es, dass wir hier schnell eingreifen können, um die Anlagen wieder ins Laufen zu bringen“, betont Geschäftsführer Benjamin Prestle.

Durch die rasante Entwicklung der Technologien im Wärmepumpensektor ist auch mal eine

Weitere Informationen erhalten Sie auf www.prestle.de.



Prestle – Spaß & Teamgeist

Azubi-Golf



Rafting



Biberacher Schützenfest



Die Zukunft geht bei uns in die Lehre



QUALIFIZIERTE MITARBEITER SIND DIE GRUNDLAGE UNSERES ERFOLGES

Das Biberacher Traditionsunternehmen Prestle ist mit den Geschäftsfeldern BADmanufaktur, Energie + Wasser, Dach + Wand, Kälte + Klima sowie Lüftungstechnik und Photovoltaik auf dem Markt präsent. Der Familienbetrieb beschäftigt ca. 105 Mitarbeiter, darunter 31 Azubis und erwirtschaftet einen Jahresumsatz von rund 22 Mio. Euro.

„Die hohe Anzahl an Azubis bei Prestle hängt damit zusammen, dass der Betrieb sich die eigenen Fachkräfte heranzieht, um dem Fachkräftemangel vorzubeugen“, sagt Geschäftsführer Benjamin Prestle. Im Bereich des Anlagenmechanikers für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik bietet Prestle parallel zur Ausbildung schon seit vielen Jahren interne Schulungen an, wie zum Beispiel Schweißkurse, Kundendienstschulungen oder auch Schulungen im Umgang mit Befestigungsmaterialien und Gas.

Interessiert?

Wir sind ständig auf der Suche nach Fachpersonal und hochmotivierten Azubis (m/w/d).

Bewerben Sie sich jetzt bei uns!

- Anlagenmechaniker für Sanitär-Heizung-Klimatechnik
- Mechatroniker für Kältetechnik
- Flaschner/Klempner
- Technischer Systemplaner
- Kauffrau/-mann für Büromanagement
- Duale Ausbildungen:
 - Biberacher Modell Ingenieurwesen Energiesysteme
 - Bauingenieurwesen Fassadentechnik
 - BWL-Bau, Haustechnik und Elektro

Gut zu wissen:

Prämien für Azubis!

- Übernahme der Führerscheinkosten B und BE bei gewerblichen Ausbildungsberufen
- Gute schulische Leistungen werden mit einer monatlichen Prämie honoriert

Auszubildende profitieren ...

... von unserer geballten Fachkompetenz unserer Meister, Techniker, Monteure und Ingenieure unterschiedlicher Arten. Wir geben unser erlerntes Wissen gerne an Sie weiter.

Sie erfahren bei Prestle in Biberach an der Riß während Ihrer gesamten Ausbildungszeit permanente Unterstützung auf fachlicher und menschlicher Ebene. Darüber hinaus bieten wir Ihnen in unserer internen Azubiwerkstatt unterschiedliche Schulungsmöglichkeiten während Ihrer Ausbildung an. Ebenso erhalten Sie bei uns beste Chancen für eine Übernahme und zukünftige Karriere in unserem Unternehmen.



Neu für Monteure:

Die Fahrtzeit ist Arbeitszeit!



Beste Zukunftsaussichten bei uns

Kaum eine andere Branche bewegt sich so rasant wie das SHK Handwerk. Neue Technologien und Herausforderungen treiben vor allem uns Experten aus dem Bereich Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik an. Von der Beratung über die Planung und Installation bis hin zur Wartung: Die Anforderungen sind komplex und gestalten den Arbeitsalltag immer wieder spannend. Werden Sie Teil unseres starken Teams!

Jobangebote bei Prestle

- Ingenieur Versorgungstechnik / TGA (m/w/d)
- Installateur- und Heizungsbaumeister (m/w/d)
- Kälteanlagenbaumeister (m/w/d)
- Anlagenmechaniker SHK (m/w/d)
- Flaschner/Spengler (m/w/d)
- Kälteanlagenbauer/Mechatroniker für Kältetechnik (m/w/d)
- Kundendienstmonteur SHK (m/w/d)
- Technischer Systemplaner (m/w/d)
- Mitarbeiter Kundendienst, Büro (m/w/d)
- Badverkäufer (m/w/d)
- Elektroinstallateur (m/w/d)

Was wir Ihnen bieten

- Urlaubsgeld und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- 600,- EUR jährlich steuerfrei per „Bibercard“
- Rückenfit Kurs
- Flexible Arbeitszeiten
- Moderner Firmenwagen
- Werkzeug-Vollausstattung
- Qualitätswerkzeug namhafter Hersteller
- Erfolgsorientierte Prämie
- Digitale Hilfsmittel wie Smartphone und Tablet
- Kostenlose Schulungen
- Neue und bequeme Arbeitskleidung
- Fahrrad-Leasing
- Firmen-Events, z. B. Schützenreff
- Fahrtzeit ist Arbeitszeit
- Jubilare erhalten eine Goldmünze



Christian Braig, Kundendienstmonteur HLS

„Seit über 25 Jahren arbeite ich mit einem dynamischen und motivierten Team. Die Zusammenarbeit und das Miteinander werden bei Prestle großgeschrieben. Durch die stetigen Weiterbildungsmöglichkeiten konnte ich mich persönlich super weiter entwickeln.“



Stefanie Göppel, Badgestalterin

„Firma Prestle ist für mich wie eine zweite Familie. Die Kollegen sind füreinander da – man findet immer ein offenes Ohr! Mein kreativer Job als Badgestalterin ist sehr abwechslungsreich – ob Planung, Bauleitung oder Kundengespräch.“



Julian Jaud, Auszubildender für Kältetechnik

„Es ist toll, in so einem tollen jungen Team zu sein. Wir kommen untereinander super aus und durch den guten Zusammenhalt sind auch schon Freundschaften entstanden. Die Ausbilder trauen mir viel zu und lassen mich auch neue Schwierigkeiten meistern. Ich werde wie ein vollwertiger Mitarbeiter behandelt, wobei sie mir bei Fragen immer zur Seite stehen.“



Oliver Donnert, Kundendienstmonteur für HLS

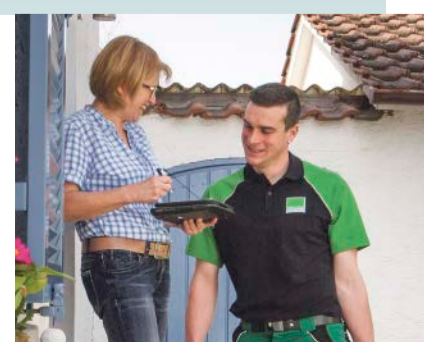
„Bei meinem Wechsel vor gut einem Jahr hätte ich nie gedacht, dass es in einem Handwerksbetrieb so einen respektvollen und freundlichen Umgang gibt. Ich wurde herzlichst aufgenommen, sofort integriert und durch eine angepasste Einarbeitungszeit wurde mir die Arbeit leicht gemacht. Nun kann ich endlich das ganze Spektrum meiner Ausbildung umsetzen.“

Jetzt bewerben!

Karl Prestle
Sanitär-Heizung-Flaschnerei GmbH & Co. KG

Freiburgerstr. 40
88400 Biberach/Riß

b.prestle@prestle.de
www.prestle.de





Ein Baum pro Heizung

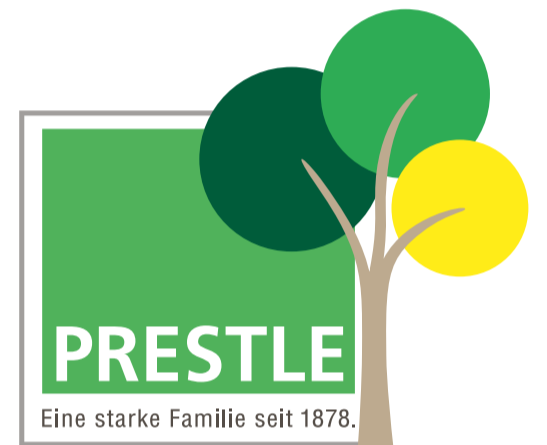
Klimaschutz wird bei der Firma PRESTLE ganz großgeschrieben.

2022 hat sich das Handwerksunternehmen Prestle eine besondere Klimaschutzaktion ausgedacht: Für jede Heizung, die das Unternehmen zwischen September 2022 und Oktober 2023 austauscht, stiftet sie einen Baum in der Kommune, in der der Heizungsaustausch vorgenommen wurde. Im Mai 2024 endete die Aktion mit dem Pflanzen der letzten Bäume nun auch offiziell. Das Ergebnis kann sich sehen lassen.

1,5 Jahren konnten wir nun unsere Klimaschutz-Aktion – pro eingebaute Heizung einen Baum zu pflanzen – erfolgreich abschließen. Dass es 85 Bäume geworden sind, damit haben wir nicht ganz gerechnet. Umso mehr freuen wir uns, so eine Vielzahl an Bäumen verteilt auf die unterschiedlichen Gemeinden gepflanzt zu haben. Wir konnten damit einen großen Beitrag zur Verbesserung der Gemeinden leisten.“

Während Prestle die Heizungen austauschte, wurde man beim Pflanzen der Bäume von der Firma Grün Team aus Eberhardzell unterstützt. Nach einem Heizkesseltausch nahm die Firma Prestle mit den Grün Team-Mitarbeitern Kontakt auf, die wiederum die jeweiligen Gemeinden darüber informierten, dass dort ein Baum gepflanzt werden konnte. Die Kommune durfte dann aus drei Baumarten aussuchen: Winterlinde, Stieleiche und Hainbuche. Ebenso legten die Kommunen den Standort der neuen Bäume fest. Dass der letzte Baum nun fast sieben Monate nach dem geplanten Ende der Aktion gepflanzt wurde, bedingte die kalte Jahreszeit. „Im Winter konnten wir die Bäume nicht pflanzen“, erklärt Samuel Dietze, Bauleitung bei der Firma Grün Team.

Gepflanzt wurden in 20 Gemeinden am Ende 42 Winterlinden, 18 Stieleichen und 25 Hainbuchen. Ein Baum hat die Firma Prestle dabei 450 Euro gekostet. Die Bäume haben damit einen Gesamtwert von 38.250,- Euro. Die meisten Bäume wurden in Biberach mit 34 Stück gepflanzt. Es folgen Mittelbiberach und Ummendorf mit je sechs und Warthausen mit vier Stück.



Die Zahlen übertreffen laut Benjamin Prestle die ursprünglichen Erwartungen: „Im Zeitraum von



Unsere Geschäftszeiten

Ausstellung
Montag bis Freitag,
7 bis 12 Uhr und 13 bis 17 Uhr

! SONNTAGS IST SCHAUSONNTAG VON 13 BIS 17 UHR

(Keine Beratung, kein Verkauf, nicht an Feiertagen, in den Ferien und während des Biberacher Schützenfestes)

Qualität hat einen Namen – Prestle

Karl Prestle Sanitär-Heizung-Flaschnerei GmbH & Co. KG
Freiburger Straße 40 | 88400 Biberach
Tel. 0 73 51 / 50 00 - 0 | info@prestle.de | www.prestle.de

